

NNNN ***** *Salute: al via campagna "PerCORSO di salute" contro l'asma (3)= AGI0018 3
undefined 0 RSA /

Salute: al via campagna "PerCORSO di salute" contro l'asma (3)=

(AGI) - Roma, 7 mag. - "I pazienti si presentano all'esordio della malattia con sintomi sistemici importanti come febbre, calo ponderale, artralgie, mialgie, ipereosinofilia e astenia profonda associati a sintomi respiratori come tosse stizzosa, dispnea ingravescente fino all'insufficienza respiratoria.

L'asma e' presente nella quasi totalita' dei pazienti con prevalente esordio in eta' adulta. La diagnosi - continua - deve essere formulata rapidamente perche' la malattia puo' avere un decorso molto veloce e violento nella fase vasculitica come uno Tsunami. La prognosi e' favorevole e le recidive, piu' frequenti nel primo anno dopo la diagnosi, sono rare nelle forme ben controllate dalla terapia medica e seguite regolarmente nei Centri di riferimento per la EGPA". Il progetto ha visto la collaborazione di diverse associazioni di pazienti. "Per APACS APS, PerCORSO e' un progetto estremamente importante per diversi motivi", aggiunge Francesca R. Torracca presidente di APACS APS- Associazione Pazienti Sindrome di Churg Strauss-EGPA. "In primis ci consente di collaborare con due associazioni la cui rilevanza ed esperienza arricchiscono il nostro patrimonio di conoscenza, consentendoci di raggiungere una platea di cittadini e pazienti che diversamente non avremmo mai potuto incontrare. In secondo luogo, ci permettera' - continua - di far conoscere la nostra patologia che e' una patologia rara attraverso il lavoro di screening e di divulgazione sapientemente promosso dai clinici che parteciperanno al progetto. Ultimo, ma non per importanza, ci consentira' di incontrare da vicino i nostri pazienti e soci nella loro regione di residenza, rendendo concreto ancora una volta il nostro impegno per una medicina e una presa in carico di proximita'. Ringrazio di cuore Simona Barbaglia per averci

coinvolto in questo progetto che sono certa porterà benefici
concreti nella vita di molti pazienti". (AGI)Red

071546 MAG 24